



Atributy výrobku

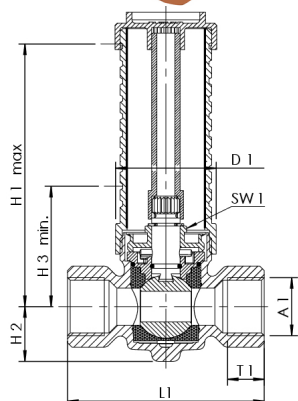
- v místech kontaktu s médiem bez přítomnosti mosazi a odolný proti agresivním kapalinám. Vyroben z červeného Bronzu
- velmi nízké tlakové ztráty
- bezúdržbové těsnění EPDM včetně
- Plastové prodloužení je možné libovolně zakrátit
- lze prodloužit prodlužovací sadou volitelně dostupnou
- Vnitřní závit
- výměnná část TOP-ENTRY, s EPDM- těsnící plaší, s otočným uzavíracím tělem z bronzu
- Bez mrtvého bodu
- pouze s díly nad omítkou v DN 25 kompatibilní

Normy a registrace

- Registrace DVGW
- Registrace WRAS
- Plastové díly s certifikací KTW a W 270
- Podle pracovního listu DVGW W 570
- Podle oceňovacího základu UBA
- povolení zvukové izolace podle DIN EN ISO 3822 třída 1
- DIN EN 1213 / DIN EN 13828
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Technické údaje

- max. Stavební hloubka 110 mm
- hladina tlaku PN 16
- max. Provozní teplota 90 °C



objednávací číslo	DN	A1	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	L1 (mm)	OK1 (mm)	T1 (mm)	kg
5850001500	15	Rp 1/2	46	120	25	55	84	17	14,5	0,537
5850002000	20	Rp 3/4	46	120	25	55	90	17	16,5	0,62
5850002500	25	Rp 1	46	130	28	70	99	17	18	0,926

příslušenství

Izolační pouzdro pro VAV Plnopřítokový - uzavírací ventil a CONTROL-PLUS měřící armatura, Figur 471 19
 Nástrčný klíč, Figur B5105 500 00 005
 Smontovaný set s rukojetí, Figur 590 00
 Smontovaný set pro veřejné budovy, Figur 591 00
 UP-PLUS zajišťovací set, Figur 597 00
 UP-PLUS prodlužovací sada, Figur 599 00